

Intitulé : Landsbesluit, houdende algemene maatregelen, ter uitvoering van artikel 32 van de Landsverordening op de geneesmiddelenvoorziening (AB 1990 no. GT 9)

Citeertitel: Landsbesluit vergiften

Vindplaats : AB 1992 GT no. 16

Wijzigingen: Geen

Artikel 1

Voor de toepassing van dit landsbesluit zijn vergiften:

- a. de al dan niet in een farmaceutische vorm gebrachte zelfstandigheden waarop de bepalingen van de Landsverordening verdovende middelen (AB 1990 no. GT 7) en de uit kracht daarvan gegeven voorschriften van toepassing zijn;
- b. de niet in een farmaceutische vorm gebrachte zelfstandigheden welke op de bij dit landsbesluit behorende lijst van vergiften zijn vermeld, voor zover zij zich in een apotheek bevinden.

Artikel 2

1. De bewaring van de in artikel 1, onderdeel a, bedoelde vergiften dient te geschieden in uitsluitend daartoe bestemde en met een sleutel afsluitbare kasten of ruimten. De Inspecteur kan aan een apotheker of een apotheekhoudende geneeskundige op diens verzoek op grond van bijzondere omstandigheden toestaan, dat bepaalde van de in de eerste volzin bedoelde vergiften op een andere door hem goedgekeurde wijze worden bewaard.

2. De bewaring van de in artikel 1, onderdeel b, bedoelde vergiften moet eveneens geschieden in uitsluitend daartoe bestemde en met een sleutel afsluitbare kasten of ruimten. De Inspecteur kan desgevraagd op grond van veiligheidsoverwegingen toestaan, dat bepaalde zelfstandigheden, niet zijnde vergiften als bedoeld in artikel 1, onderdelen a en b, in de kasten of ruimten, bedoeld in de eerste volzin, worden bewaard.

3. Apothekers en apotheekhoudende geneeskundigen dragen zorg, dat de in hun apotheek aanwezige kasten of ruimten, bedoeld in het eerste en tweede lid, zijn afgesloten, indien noch zijzelf, noch de in hun dienst zijnde personen, bevoegd tot uitoefening van de artseneerbereidkunde, in het lokaal of de lokalen waarin deze kasten of ruimten zich bevinden, aanwezig zijn. De sleutels van deze kasten of ruimten worden onder hun verantwoordelijkheid gebruikt en bewaard.

Artikel 3

1. Apothekers en apotheekhoudende geneeskundigen zijn verplicht de vergiften, bedoeld in artikel 1, voor zover zij zich niet bevinden in voorwerpen waarin zij aan de verbruiker worden afgeleverd, in hun apotheek te bewaren in voorwerpen, voorzien van een etiket waarop:

- a. duidelijk leesbaar en onuitwisbaar de naam van het vergift is vermeld;
- b. in het midden van de bovenzijde duidelijk zichtbaar en onuitwisbaar een rood cirkelvlak met een middenlijn van tenminste 5 mm voorkomt.

2. Het in het eerste lid, onderdeel b, bedoelde cirkelvlak mag niet voorkomen op het etiket van voorwerpen waarin zich zelfstandighe-

=====

den, niet zijnde vergiften, als bedoeld in artikel 1 bevinden.

Artikel 4

1. Aflevering van de bij artikel 1, onderdeel a, vermelde zelfstandigheden mag slechts geschieden met inachtneming van de bepalingen zoals gesteld in de Landsverordening verdovende middelen en de uit kracht daarvan gegeven voorschriften.

2. Aflevering van de zelfstandigheden en de daarmee bereide geneesmiddelen, voorkomende op de bij dit landsbesluit behorende lijst, onder A, mag slechts geschieden op schriftelijk voorschrift van een geneeskundige, tandheeskundige of diergeneeskundige.

Artikel 5

Dit landsbesluit kan worden aangehaald als Landsbesluit vergiften.

=====

LIJST van vergiften, behorende bij het Landsbesluit vergiften

A

Amfepramon
Amfetamine
Benzfetamine
Dexamfetamine
Facetoperan
Fencamfamine
Fendimetrazine
Fenetylline
Fenmetrazine
Fentermine
Levamfetamine
Methamfetamine
Methylfenidaat
Pemoline
Pipradol
Prolintan
Propylhexedrine

Optische isomeren, zouten, ether en esters van vorengenoemde substanties

Preparaten die één of meer van vorengenoemde substanties bevatten.

B

Acenocoumarolum
Acetyldigitoxinum
Aconitinum
Adrenalinum en zijn zouten
Adrenalonum en zijn zouten
Aldosteronum en zijn esters
Allylestrenolum
Amiloridum
Angiotensinamidum
Arsenitrioxidum en andere arseenverbindingen
Atropinum en zijn zouten

Benzatropini mesylas
Betametasonum, alsmede zijn esters en hun zouten
Biperidenum en zijn zouten
Busulfanum
Buzepidi metiodidum

Carbacholum en andere zouten van Carbaminoylcholinum
Chlormadinonum en zijn esters
Clidiniumzouten
Colchicinum
Corticotrophinum
Colecalciferolum
Cyclopentiazidum
Cyproheptadinum en zijn zouten

Deptropinum en zijn zouten
Deserpidinum en zijn zouten

=====

Deslanosidum
Desoxycortonum
Dexamethasonum, alsmede zijn esters en hun zouten
Dexchloropheniraminum en zijn zouten
Dexetimidum en zijn zouten
Dextrothyroxinum en zijn zouten
Diaethylstilbestrolum
Dienoestrolum
Digitalisglycosidenmengels
Digitoxinum
Digoxinum
Dihydroergocristinum en zijn zouten
Dihydroergotaminum en zijn zouten
Dihydroergotoxinum en zijn zouten
Dihydrotachysterolum
Diisoprominum en zijn zouten
Dimentindenum en zijn zouten
Diphenylpyralinum en zijn zouten
Distigminiumzouten

Ergocalciferolum
Ergometrinum en zijn zouten
Estradiolum en zijn esters
Estriolum
Estronum
Ethinylestradiolum
Ethylestrenolum
Etyndiolum, alsmede zijn esters en hun zouten

Felypressinum
Fenoterolum en zijn zouten
Fludrocortisonum, alsmede zijn esters

Glucagonum
Glycopyrroniumzouten
Gonadotrophinum pituitaricum
Gonadotrophinum sericum

Histaminum en zijn zouten
Homatropinum en zijn zouten
Hydrargyri chloridum
Hydrargyri oxycyanidum
Hyoscyaminum en zijn zouten

Isopropamidumzouten

Lanatosidum C
Levarterenolum en zijn zouten
Levothyroxinum en zijn zouten
Liothyroxinum en zijn zouten
Lynestrenolum
Lypressinum

Mebanazinum
Megestrolum en zijn esters
Menotropinum
Mestranolum
Medigoxinum

=====
Methylclothiazidum
Methylatropiniumzouten
Methylergometrinum en zijn zouten
Methylhomatropiniumzouten
Methylestrenolonum
Methylscopolaminiumzouten
Methysergidum en zijn zouten
Metrixenum en zijn zouten

Neostigminiumzouten
Nitroglycerium, alsmede oplossing en absorbaat hiervan
Norethisteronum en zijn esters
Noretynodrelum
Norgestrelum

Ouabainum
Oxyphenoniumzouten
Oxytocinum

Pancuroniumzouten
Paramethasonum, alsmede zijn esters en hun zouten
Pentagastrinum
Penthienatunzouten
Perphenazinum en zijn zouten
Phenprocoumonum
Phenylhydrargyrum en zijn zouten
Physostigminum en zijn zouten
Pilocarpinum en zijn zouten
Pipenzolatum en zijn zouten
Pipradrolum en zijn zouten
Poldinumzouten
Polythiazidum
Pridinolium en zijn zouten
Prednisolonum, alsmede zijn esters en hun zouten
Prednisonum, alsmede zijn esters en hun zouten
Procyclidinum en zijn zouten
Proscillaridinum

Quinestrolum

Rauwolfia alkaloidenmengsel
Rescinnaminum
Reserpilinum en zijn zouten
Reserpinum

Salbutamolium en zijn zouten
Scopolaminum en zijn zouten
Scillaglycosidenmengsels
Stanazololum
Strofantusglycosidenmengsels
Strychninum en zijn zouten

Terbutalinum en zijn zouten
Thyrotrophiinum
Thiomersalum
Tretioquinolum en zijn zouten
Triamcinolonum en zijn zouten
Triaziqunum

=====
Trichlormethiazidum
Trifluoperidolum en zijn zouten
Trihexyphenidylum en zijn zouten
Tubocurariniumzouten
Vasopressinum
Veratrumalkaloïdenmengsels

Yohimbinum en zijn zouten